



メディウムアスピレーター

# Suction System: Easecarrier™ Bio-Suction

## 目次

重要事項	2
開封	2
取り付け	2
操作	3
保守	3
注文情報	3
配線図	4
各部位の図	4
パーツリスト	5

## A- 重要事項

本製品は、研究または臨床用として使用することができます。ご使用前には必ず、取り扱い説明書をお読みください。本製品の改造は行わないでください。改造を行った場合は保証の対象外となります。製造元は、本製品の使用中のあらゆる事故に対して責任を負いません。

## B- 開封

開封後、機器に不備がある場合は販売店へご連絡ください。

## C- 取り付け

1. ディスクフィルターチューブをポンプ本体のディスクチューブ接続口①から、吸引ボトルのディスクチューブ接続口②へ取り付けてください。
2. シリコンチューブを吸引ボトルのシリコンチューブ接続口③へ取り付けてください。
3. 全てのチューブが確実に取り付けられているか確認してください。

## 本体



- ①ディスクチューブ接続口
- ②ディスクチューブ接続口
- ③シリコンチューブ接続口
- ④電源コード
- ⑤ヒューズ
- ⑥ディスクフィルター
- ⑦電源スイッチ
- ⑧吸引圧計
- ⑨吸引圧調節ダイヤル
- ⑩セーフティーバルブ

## D- 操作

1. 電源スイッチ⑦で電源を入れてください。
2. 吸引圧調節ダイヤル⑨で、吸引圧を調節してください。

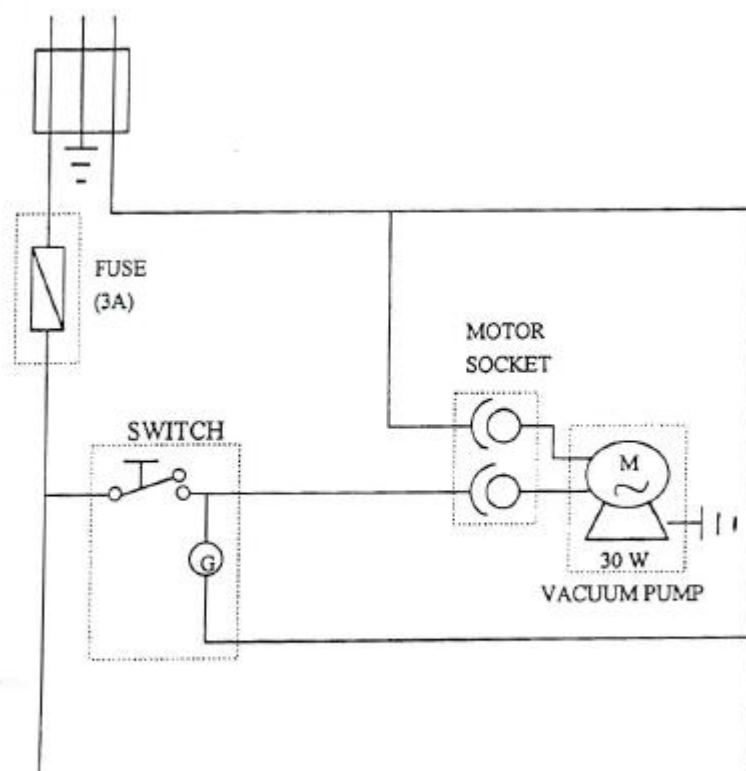
## E- 保守

- ディスクフィルターが培地で汚染された場合は、フィルターを交換してください。
- 電圧が不適切な場合や、オーバーヒートの場合は自動的に稼動を停止します。
- スイッチが点灯しない場合、ポンプが稼動しない場合はヒューズを確認してください。
- 吸引ボトルに少量の水を貯めてから使用すると、洗浄を簡易化できます。洗浄の際は、液漏れの原因になるため、化学薬品、消毒薬、洗浄液は使用しないでください。
- 本製品は、乾燥し清潔な換気をよい場所で使用し火の気のある場所では使用しないでください。

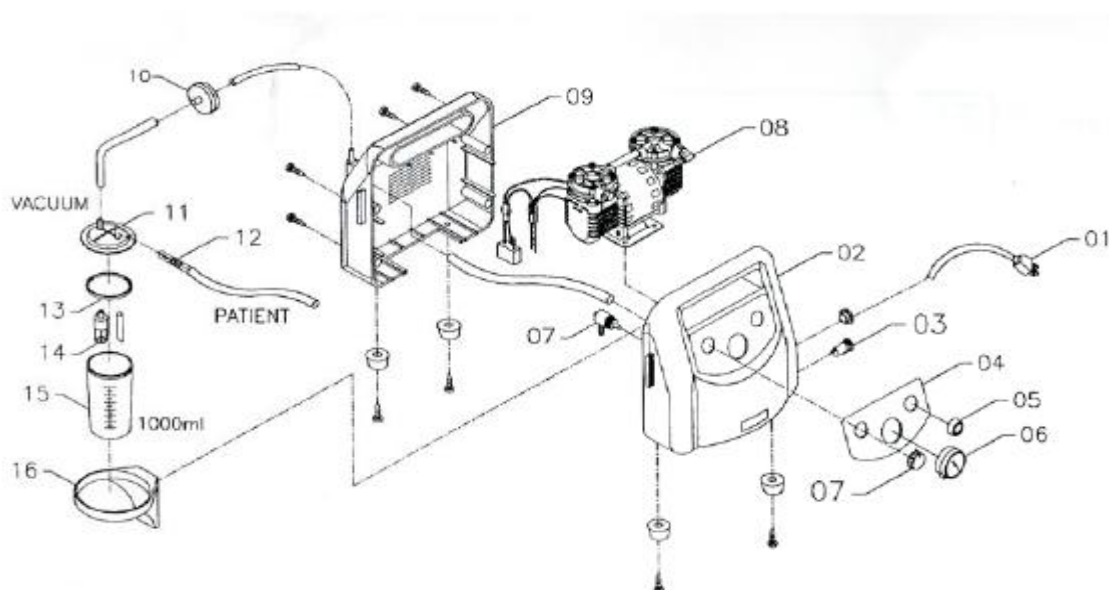
## F- 注文情報

型番	詳細
167225-11	本体 吸引ボトル(1,000ml) ヒューズ(2 個) シングルチャネルアダプター ディスクフィルター(2 個) シリコンチューブ(100cm)
167200-31	1,000cc 吸引ボトル
167200-32	2,000cc 吸引ボトル
167200-33	3,000cc 吸引ボトル
167200-35	0.2μ m, 37mm ディスクフィルター
167200-37	アダプターセット
167200-38	シリコンチューブ(100cm)
167200-39	吸引ボトル用ラック
167200-42	シングルチャネルアダプター

## G- 配線図



## H- 各部位の図



## I パーツリスト

No	型番	詳細
1	167225-06-003	電源プラグ
2	167225-01-066	カバー
3	167225-08-007	ヒューズセット
4	167225-17-003	オペレート プレート
5	167225-09-003	スイッチ
6	167225-11-008	吸引圧計
7	167225-09-018	調節バルブ
8	167225-90-035	ダイヤフラム ポンプ
9	167225-04-067	カバー
10	167225-90-003	フィルター(S)
11	167225-01-068	吸引ボトル(1,000cc)の蓋
12	167225-19-011	シングルチャネルアダプター
13	167225-14-025	ボトル用シーラー
14	167225-90-006	セーフティーバルブ
15	167225-13-011	吸引ボトル(1,000cc)
16	167225-01-069	吸引ボトル用(1,000cc)ラック

日本総代理店



株式会社 **チヨダサイエンス**

〒101-0032 東京都千代田区岩本町 2-13-11 TEL: 03(3864)7701 FAX: 03(3864)7752

E-mail: [technical@chiyoda-s.jp](mailto:technical@chiyoda-s.jp)

vol.1005